

Muszaki adatlap

Vezetékcsatorna, LKM 60200-as típusú

Cikkszám: 6247164



Az fém LKM vezetékcsatornák szalaghorganyzott acélból készülnek. A horganyzás a DIN EN 10346 szerint készül. A szállítási hossz 2000 mm. A fedél és az alsó rész közötti potenciálkiegyenlítést minden további segédeszköz nélkül a speciális fedélprofil biztosítja. A két alsó rész közötti potenciálkiegyenlítést a toldásponti összekötő biztosítja. Itt sincs szükség további huzalozásra. Az alapszín hófehér vagy horganyzott, külön kérésre más RAL-színek is lehetségesek. A porszórt bevonat 3 látható oldalon készül el. A fém vezetékcsatornákat kizárólag beltérben, ill. száraz helyiségekben szabad használni. A fenéken a válaszfal befogadására szolgáló fülek találhatóak.



St	acél
FS	szalaghorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	6247164
1. megnevezés	vezetékrendező csatorna
2. megnevezés	fenékperforálással
Gyártó	OBO
Méret	60x200x2000
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	2 méter
Súly	338,7 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

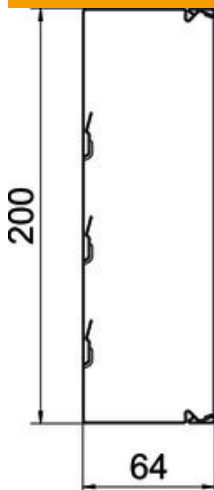
Muszaki adatlap

Vezetékcsatorna, LKM 60200-as típusú

Cikkszám: 6247164



Méretetek



hossz	2 000 mm
szélesség	200 mm
Magasság	64 mm

Műszaki adatok

A fix választófalak száma	0
A dugaszolható választófalak száma	3
Vezetékcsatorna-fedél kivitelezése	különálló
Rögzítési mód	Fenekperforálás
Fenekperforálás	fenekperforált
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Halogénmentes	igen
Kábeltartó kapcsok	nem
Csatorna-összekötő	nem
Hasznos keresztmetszet	11254 mm ²
Védettség	IP30
Védőfólia	nem
Schutzgrad IK-Code	IK10
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	90 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C